

アジア原子力協力フォーラム (FNCA)
「放射線育種プロジェクト」ワークショップ プログラム

12月12日(月)

【会場：若狭湾エネルギー研究センター 第1・2会議室】

開会セッション(9:30~10:50)

- ・開会挨拶 文部科学省研究開発局核不拡散科学技術推進室
旭 信昭 (公財)若狭湾エネルギー研究センター理事長
和田 智明 FNCA日本コーディネーター
- ・概要説明 「2015~2016年のFNCA活動の概要と進捗状況」
和田 智明 FNCA日本コーディネーター
「FNCA放射線育種プロジェクトの概要とワークショップの目的」
中井 弘和 FNCA放射線育種プロジェクトリーダー
- ・参加者紹介等

セッション1：カンントリーレポート

12月13日(火)

- セッション2：ソルガム・ダイズ、バナナに関するサブプロジェクトのフォローアップ
- セッション3：IAEA/RCA(国際原子力機関/原子力科学技術に関する研究、開発および訓練のための地域協力協定)との連携
- セッション4：持続可能な農業のためのイネの放射線育種プロジェクトの戦略的計画
- セッション5：2018年からの新フェーズのための円卓会議

12月14日(水)

- セッション6：会議録まとめ
- 閉会セッション

【会場：若狭湾エネルギー研究センター ホール】

公開セミナー(13:30~16:20)

- 「持続可能な農業のための放射線技術・放射線育種の応用」
※内容は別添参照

12月15日(木)

- 施設見学：若狭湾エネルギー研究センター
郵船商事(株)敦賀植物工場
合同会社ながの農園